Index of Claims

Application/Co	ontrol No.	
----------------	------------	--

10/736,522 Examiner

Reexamination

CHUANG, CHI CHANG

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Jeanette E. Chapman

ı

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

Claim

Original

(Through numeral) ed

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α

Objected

	Rejected	d		Cancelled					
=	Allowed	1	÷	Restricted					
	D.	ate		Claim					
1									

Cla	aim	Date								
						Γ		Γ	Γ	
Final	Original									
	51	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	51	⊢	-	$\vdash$	⊢	-	⊢	⊢	-	┝
-	52	<u> </u>		╀	┞	-	4_	ـــــ	-	_
	53	<u> </u>	_	_	_	L	<u> </u>	_	L.	_
	54		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	_
	55	L		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>				L	
	56								Π	Π
	57					П				Π
	58				Π					
	59		П		Г	П	Г		Ī	
	60					Π	Π			
	61					Т	Π	П		T
	62					Ī	$I^-$	1		Г
	63		Г	T	1	1				
	64			<u> </u>		ļ	Г		Г	Г
	65						Π	Π		Г
	66									
	66 67									
	68									Г
	69						П			
	70									
	71									
	72									
	72 73									
	74			L	_	L	<u> </u>			
	75				_	_	_			
	76	_	_	_	<u></u>	_	L	L.	_	L
	77		_		_	<u> </u>		_	<u> </u>	_
	78		<u> </u>	_		_		_		
	79			<u> </u>			<u> </u>	L.	_	
-	80		<u>_</u>	<u> </u>		_	_	_	_	
	81	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	82			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
-	83 84		<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	├		Н
	04	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
$\mid - \mid$	85	-	<u> </u>		ļ	├—	<u> </u>	├	-	Н
$\vdash$	86 87	-	-	-	_	⊢	_	H		
	88	-		<del>-</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$	H
+	89	-	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	90	$\dashv$	_	-	_	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$
	91	$\dashv$	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
	92	-	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del>                                     </del>	93	-	_	Н	_		$\vdash$	Н	Н	$\vdash$
	94	-			_		_	$\vdash$		$\vdash$
	95	$\neg$	_					$\vdash$		$\vdash$
	96	$\neg$						Г	_	$\neg$
	97								$\vdash$	$\Box$
	98									
	99									
	100							Ш		

E   E	Cla	aim		Date								
101			Г		Г		Π	Γ			П	
104	Final									,		
104		101										
104		102	匚	L	_	$oxed{oxed}$	L	L	L	L		
104		103	L.		L			L	L			
107		104		L						_		
107		105	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	↓_		
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		106	_	<u> </u>	L	_		ļ	L	<u> </u>	Ш	
109	oxdot	107	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	Ш	
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		108	L	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┺	_		
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		110	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>		
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		111	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	-	<u> </u>	┡	<u> </u>		
114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		112	<u> </u>	<b> </b>	ļ_	<u> </u> _	┝-	<u> </u>	┞	_	Ш	
116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149	<b> </b>	113	<del> </del>	_		<del> </del>			├-	<del>                                     </del>	Н	
116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		114	⊢	⊢	-	├	⊢	<u> </u>	┞	-	Ш	
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	$\vdash$	115	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	⊢	├	⊬	H	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	$\vdash$	117		┝	⊢	├	├	<del> </del>	╁	├		
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149	-	110	-	╁	├	⊢	⊢	$\vdash$	├	╢	-	
122	$\vdash$	110	⊢	$\vdash$	├	-	-	├	├	├	H	
122	$\vdash$	120	├	$\vdash$	╁	-	-	┢	╁	╁	Н	
122	-	121	┢─	┢─	$\vdash$	<del> </del>	-	┢	┢	╁	$\vdash$	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	122	$\vdash$	-	-		┢	_	-	-	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del></del>	123	$\vdash$	-		$\vdash$		-	┢	┢	_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	124	-	$\vdash$	$\vdash$			-	╁	┢	$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	_	$\vdash$	┢	-	一	-	-	$\vdash$	$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	126			$\vdash$	-	$\vdash$		_	┢	$\vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	_	$\vdash$	<del> </del>		H			-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		-			_				П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129								Г		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			<b></b>							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				_				匚	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		L				_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			L.		_			$oxed{oxed}$	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		<u> </u>	_	<u> </u>				_	Щ	
140		138		_	<u> </u>		┡	_		_	$\dashv$	
141		139			-			_	<u> </u>		_	
142				_	<u> </u>	<u> </u>	H	_	<del> </del>	<del> </del>	$\dashv$	
143	$\vdash$	1/12		-	-	Ι-	$\vdash$	-		-	$\dashv$	
144	$\vdash$		_	-	$\vdash$		$\vdash$	-	-		-	
145   146   147   148   149				-	-		$\vdash$	_	$\vdash$	<del> </del>		
146			_	-	<del> </del>		$\vdash$	-	-	-	$\dashv$	
147 148 149		146			$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	$\dashv$	
148						-					$\dashv$	
149	<b> </b>		-		Η-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
			$\exists$				$\vdash$				$\dashv$	
		150									$\exists$	